

旁站监理记录表

工程名称：湖南华容县北景港镇上横洲 20MW_p 和平 20MW_p 分布式农光互补光伏发电项目

编号：3002

日期及天气：2017年6月28日	晴	施工单位：南通通能工程建设有限公司
旁站监理的部位或工序：2号、4号集电线路（A16、A17、A24、A25区）电缆耐压试验		
旁站监理开始时间：8:00	旁站监理结束时间：12:10	
旁站的关键部位、关键工序施工情况： 1. 检查试验单位资质，人员资质，检测仪器均在有效期内； 2. 检查实验设备的接线，符合要求； 3. 试验现场已拉安全警戒线； 4. 监督试验电压升压至 52kV，持续打压 5 分钟，满足规范要求。		
发现的问题及处理情况： <p>试验前安全防护措施不到位。 已拉安全警戒线，可继续作业。</p>		
旁站监理人员（签字）：王建国		2017年6月28日

- 注 1. 本表由监理工作人员填写。监理项目部可根据工程实际情况在策划阶段对“旁站的关键部位、关键工序施工情况”进行细化，可细化成有固定内容的填空或判断填写方式，方便现场操作。但表格整体格式不得变动。
2. 如监理人员发现问题性质严重，应在记录旁站监理表后，发出监理工程师通知单要求施工项目部进行整改。
3. 本表一式一份，监理项目部留存。



由 扫描全能王 扫描创建